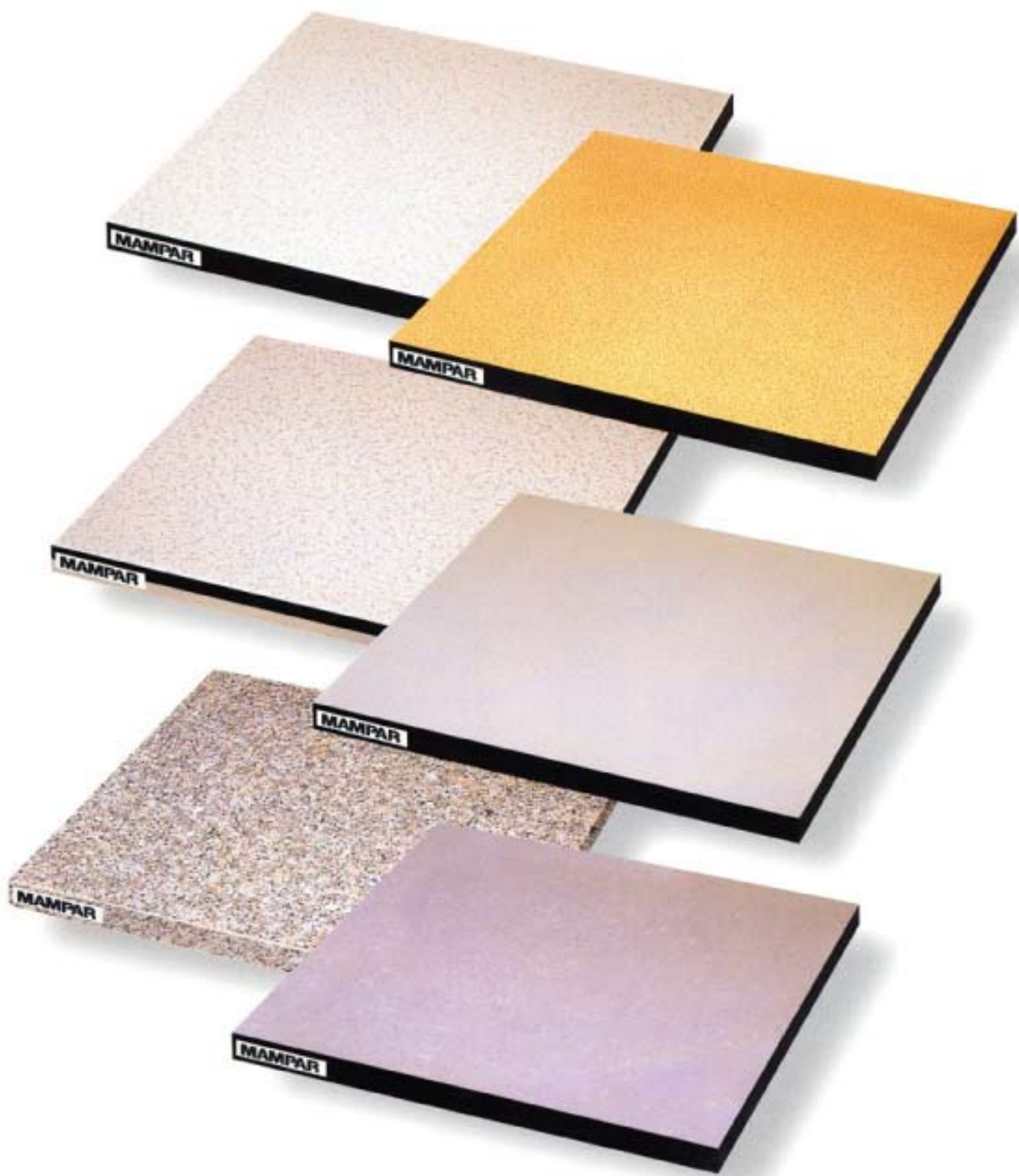


**MAMIPAR**  
P A V I M E N T O S





**M**AMPAR PAVIMENTOS, en su constante evolución, desarrolla un Pavimento Técnico Elevado con las prestaciones necesarias para cubrir las exigencias de los diferentes mercados.

Nuestra avanzada tecnología nos permite innovar y diseñar las múltiples utilidades y acabados del Pavimento Técnico Elevado, aplicados a cualquier tipo de superficie.

**M**AMPAR PAVIMENTOS, in its constant evolution, is developing a Technical Raised Floor System with the necessary performances to satisfy the exigences of the different markets.

Our advanced technology allow us to innovate and design the multipurpose uses and finishes of the Technical Raised Floor Systems, applied to all kinds of surface.

**M**AMPAR PAVIMENTOS, dans sa constante évolution développe un Plancher Technique Surélevé avec les prestations nécessaires pour satisfaire les exigences des différents marchés. Notre technologie avancée nous permet d'innover et de dessiner les multiples utilités et finitions des Planchers Techniques Surélevés, appliqués à n'importe quel genre de surface.



**MAMPAR**  
PAVIMENTOS

**n**uestros Pavimentos, de fácil instalación y sin obras, permiten crear un subsuelo donde la redes informáticas, telefónicas, eléctricas, voluminosas canalizaciones de climatización, servicios contra incendios, etc., quedan ocultas de una forma estética, funcional y práctica.



**O**ur Raised Floors, easy to be installed and without works, make possible to create an underfloor where the informatica, telephonical and electrical nets or voluminous air conditioning canalizations, services against fire, etc., remain hidden in an aesthetic, functional and practical way.



**n**os Planchers d'installation facile et sans travaux, permettent créer un sous-sol où les réseaux informatiques, téléphoniques, électriques, les volumineuses canalisations de climatisation, de services anti-incendie, etc., restent occultes d'une manière esthétique, fonctionnelle et pratique.



**CUADRO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES**  
**GENERAL TECHNICAL CHARACTERISTICS SCHEMA**  
**CADRE DES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES**

**BALDOSA:** Tablero de 35 mm. de espesor producido con base en partículas de pino marítimo aglomerado con resinas UF por acción de presión y temperatura.

**TILE:** Wooden board 35 mm. of thickness produced with a maritime pine particles base with UF resins by the action of pressure and temperature.

**DALLE:** Plancha de 35 mm. d'épaisseur produit avec une base de particules de pin maritime agglomérées avec des résines UF par action de la pression et la température.

TIPO TYPE MODÈLE	B-AL.36	R-AL.38 (EST)	R-AL.38 (MIP)	R-AL.38 (PVC)	R-AL.38 (LIN)	R-AC.38 (EST)	R-AC.38
<b>Núcleo</b> Nucleus Noyau	Agglomerado Agglomerate Agglomérat	Agglomerado Agglomerate Agglomérat	Agglomerado Agglomerate Agglomérat	Agglomerado Agglomerate Agglomérat	Agglomerado Agglomerate Agglomérat	Agglomerado Agglomerate Agglomérat	Agglomerado Agglomerate Agglomérat
<b>Densidad</b> Density Densité	720 Kg/m <sup>3</sup>	720 Kg/m <sup>3</sup>	720 Kg/m <sup>3</sup>	720 Kg/m <sup>3</sup>	720 Kg/m <sup>3</sup>	720 Kg/m <sup>3</sup>	720 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Dimensiones</b> Dimensions Dimensions	600x600x37	600x600x37	600x600x37	600x600x37	600x600x38	600x600x37	600x600x37
<b>Rev. Infer.</b> Inf. Rev. Rev. Inf.	Aluminio Aluminium Aluminium	Aluminio Aluminium Aluminium	Aluminio Aluminium Aluminium	Aluminio Aluminium Aluminium	Aluminio Aluminium Aluminium	Acero Steel Acier	Acero Steel Acier
<b>Rev. Super.</b> Super. Rev. Rev. Super.	Aluminio Aluminium Aluminium	Estratificado Stratified Stratifié	Mipolam	P.V.C.	Linoleum	Estratificado Stratified Stratifié	Acero Steel Acier
<b>Peso</b> Weight Poids	9,136 Kgs.	9,326 Kgs.	10,256 Kgs.	9,964 Kgs.	10,148 Kgs.	11,154 Kgs.	12,084 Kgs.
<b>C.U.R.*</b> M.U.D.* C.U.R.*	-	3,569 Kgf/m <sup>2</sup>	-	-	-	3,625 Kgf/m <sup>2</sup>	5,230 Kgf/m <sup>2</sup>
<b>C.M.P.*</b> M.R.L.* C.M.P.*	-	1,285 Kgf.	-	-	-	1,306 Kgs.	1,887 Kgs.
<b>R.F.*</b> F.R.* R.F.*	-	-	-	-	-	M-3	M-1

\*C.U.R.: Carga máxima uniformemente repartida

\*M.U.D.: Maximal load uniformly distributed

\*C.U.R.: Charge maximale uniformément répartie

\*C.M.P.: Carga máxima puntual

\*M.R.L.: Maximal reliable load

\*C.M.P.: Charge maximale ponctuelle

\*R.F.: Resistencia al fuego

\*F.R.: Fire Resistance

\*R.F.: Resistance au feu

**PEDESTAL (H.S.T.: Altura suelo terminado)**

**PIVOTS (Finished floor height)**

**VERRINS (Hauteur sol fini)**

**PEDESTAL:** Estructura de acero galvanizado de 2,5 mm. de espesor. Sistema de regulación con tuerca almenada de fijación y contratuerca.

**PIVOT:** Structure of galvanized steel 2.5 mm. of thickness. Regulation system with castellated fixation nut and contranut.

**VERRIN:** Structure en acier zingué de 2,5 mm. d'épaisseur. Système de régulation avec écrou crénelé de fixation et contre-écrou.

MP-100	De 100 a 110 mm. de alto / height / hauteur
MP-110	De 111 a 130 mm. de alto / height / hauteur
MP-130	De 131 a 165 mm. de alto / height / hauteur
MP-165	De 166 a 225 mm. de alto / height / hauteur
MP-225	De 226 a 320 mm. de alto / height / hauteur
MP-320	De 321 a 400 mm. de alto / height / hauteur
MP-400	De 401 a 462 mm. de alto / height / hauteur



**m** AMPAR PAVIMENTOS dispone de modernos sistemas de automatismos para la fabricación tanto de las losetas como de las estructuras portantes.

Un exhaustivo control de calidad certifica que todos nuestros fabricados cumplen con las diferentes normativas europeas.

**m** AMPAR PAVIMENTOS disposes of modern automatism systems for the manufacturing of the tiles and the holding structures.

An exhaustive quality control certifies that all our products fulfill the different European norms.

**m** AMPAR PAVIMENTOS dispose de systèmes d'automatismes modernes pour la fabrication des dalles comme des structures portantes.

Un contrôle systématique de la qualité certifie que tous nos produits correspondent aux différents normes Européennes.



**MAMPAR**  
PAVIMENTOS





# MAMPAR

P A V I M E N T O S

<http://www.mampar.es>

**FABRICA, EXPOSICIÓN Y VENTA:**

**MAMPAR**

Pol. Pla d'en Coll  
C/ Camí de Font Freda, 27  
08110 Montcada i Reixac (Barcelona)  
Tel: 93 575 11 22 - Fax: 93 575 24 35  
e-mail: [mampar@mampar.es](mailto:mampar@mampar.es)

**DELEGACIÓN CENTRO:**

**MAMPAR CASTILLA**

Pol. Ind. LA POSTURA  
Av. de la Cruz, 16  
28340 Valdemoro (Madrid)  
Tel: 91 809 53 52 - Fax: 91 808 34 09  
e-mail: [castilla@mampar.es](mailto:castilla@mampar.es)

**DELEGACIÓN LEVANTE:**

**MAMPAR LEVANTE**

Pol. Ind. BASSA  
C/ Galicia, Parcela 12, Nave 3  
46190 Ribarroja de Túria (Valencia)  
Tel: 96 166 70 80 - Fax: 96 166 70 68  
e-mail: [levante@mampar.es](mailto:levante@mampar.es)